



Bombillas de alta luminosidad CorePro Glass

CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG

Con un diseño tradicional clásico, estas bombillas LED CorePro de filamento combinan las formas familiares de las bombillas incandescentes clásicas con las ventajas de la tecnología LED de larga duración. Una opción muy sencilla para quienes buscan la sustitución por LED, estas bombillas LED de alta luminosidad ofrecen un ahorro energético del 90 % en comparación con las bombillas convencionales. Las bombillas de alta luminosidad CorePro LED proporcionan una excelente calidad de luz. Iluminación LED de bajo consumo con una vida útil de 15.000 horas para reducir los costes de mantenimiento.

Datos del producto

Información general		Operativos y eléctricos	
Base del casquillo	E27	Consistencia del color	<6
Vida útil nominal	15.000 hora(s)	Índice de reproducción cromática (IRC)	80
Ciclo de encendido/apagado	20.000	LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Lighting Technology	LED	Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Referencia de medición de flujo	Sphere		
Datos técnicos de la luz			
Código de color	827 [CCT of 2700K]	Line Frequency	50 to 60 Hz
Ángulo de haz (nom.)	300 °	Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Flujo luminoso	2.452 lm	Consumo de energía	17 W
Designación de color	Blanco cálido (WW)	Corriente de lámpara (nom.)	140 mA
Temperatura de color correlacionada (nom.)	2700 K	Equivalente de potencia	150 W
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	144,00 lm/W	Hora de inicio (nom.)	0,5 s
		Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz	0,5 s

Bombillas de alta luminosidad Corepro Glass

Factor de potencia (fracción)	0.51
Voltaje (nom.)	220-240 V

Temperatura

Temperatura máxima (nom.)	60 °C
---------------------------	-------

Controles y regulación

Regulable	No
-----------	----

Mecánicos y de carcasa

Acabado de la bombilla	Transparente
Forma de la bombilla	A67
Peso neto (pieza)	0,040 kg

Aprobación y aplicación

Clase de eficiencia energética	D
Consumo energético kWh/1000 h	17 kWh
Número de registro EPREL	374867
Marca CE	Sí
Conforme con EU RoHS	Sí
EyeComfort	Sí

Valor de parpadeo (PstLM)	1
Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,4

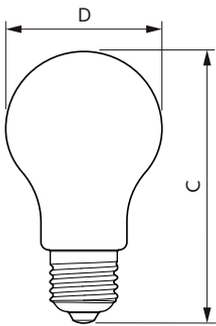
Condiciones de aplicación

se puede utilizar en luminarias cerradas	No
--	----

Datos de producto

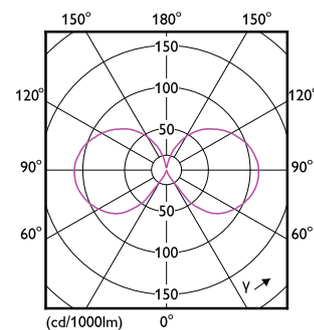
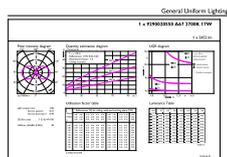
Nombre de producto del pedido	CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG
Nombre completo del producto	CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG
Full EOC	871951434744100
Código de pedido	34744100
Código 12NC	929002055092
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514347441
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8719514347458

Plano de dimensiones



Product	D	C
CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG	70 mm	128 mm

Datos fotométricos

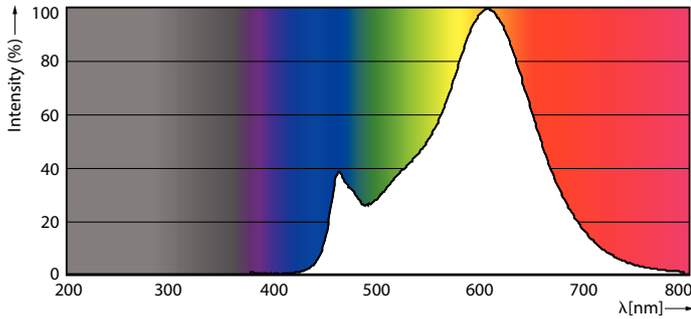


General uniform lighting - CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG

Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG

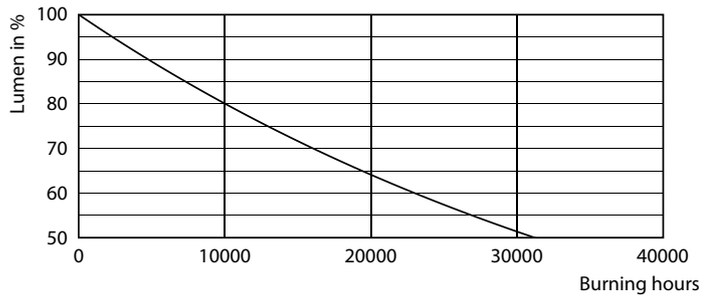
Bombillas de alta luminosidad Corepro Glass

Datos fotométricos

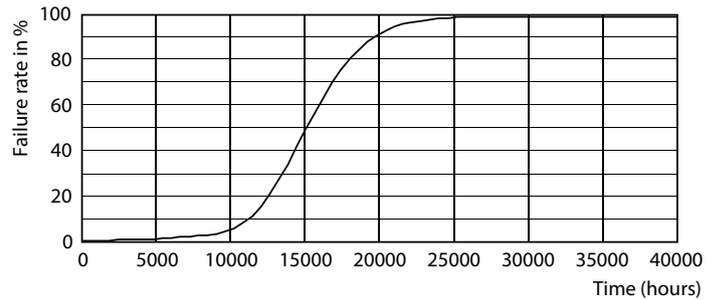


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG

Vida útil



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG



Life Expectancy Diagram

